

## Curso de Formação

# GESTÃO DE ACTIVOS DE INFRAESTRUTURAS E EDIFÍCIOS

A degradação e obsolescência do portefólio de infraestruturas e de edifícios existentes implica estratégias renovadas da gestão deste tipo de activos construídos com necessidades elevadas de investimento de renovação e modernização. É cada vez mais importante justificar esses investimentos e compreender os impactes subsequentes dos mesmos. De forma a responder a esta necessidade, este curso combina valências da engenharia e gestão para otimizar o custo, risco e desempenho das infraestruturas e dos edifícios, novos ou existentes, ao longo de todo o seu ciclo de vida.

## OBJECTIVOS

Contribuir para a formação e informação dos técnicos superiores da Arquitectura, Engenharia e Construção (AEC) com participação nas actividades de planeamento, concepção, construção/reabilitação, operação e/ou manutenção de infraestruturas e edifícios.

Promover a implementação dos princípios da disciplina multidisciplinar da gestão de activos nas actividades de gestão do ciclo das infraestruturas e dos edifícios.

## DESTINATÁRIOS

O curso é dirigido a técnicos superiores com responsabilidades em actividades de gestão do ciclo de vida das infraestruturas e dos edifícios, designadamente com funções transversais ou específicas nas áreas de finanças, engenharia, operação ou manutenção.



## COORDENAÇÃO



### Prof. Nuno Marques de Almeida

Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Civil, Arquitectura e Georrecursos do Instituto Superior Técnico.

## PROGRAMA

### 26 de Março de 2020

#### Manhã

#### Enquadramento e princípios da gestão de activos.

Origem, conceitos-chave e tendências; principais referenciais internacionais sobre gestão de activos; benefícios e princípios da gestão de activos; sistematização e processos da gestão de activos de infraestruturas e edifícios.

Intervalo para almoço.

#### Tarde

#### Actividades da gestão de activos de infraestruturas e edifícios. Exemplos.

Apresentações de actividades da gestão de activos em organizações com infraestruturas e edifícios na base de activos.

### 27 de Março de 2020

#### Manhã

#### Plano de gestão de activos. Exemplo.

Objectivos e organização de um plano de gestão de activos; conteúdos de um plano de gestão de activos; exemplo de plano de gestão de activos de uma infraestrutura de engenharia.

## OUTRAS INFORMAÇÕES



Carga Horária de 10h



26 e 27 de Março de 2020



9h30 às 17h30 (1º dia)  
9h30 às 13h00 (2º dia)



370€ + IVA 23% (455,1€)



IST – DECivil

A FUNDEC reserva-se no direito de adiar o curso, caso não atinja o número mínimo de formandos.

## CONTACTOS

Fernanda Correia / Vanessa Silva

Tel. (+351) 218 418 042

E-mail: [fundec@tecnico.ulisboa.pt](mailto:fundec@tecnico.ulisboa.pt)

[www.fundec.pt](http://www.fundec.pt)